In	de	~	of.	CI	ai	m	
1111	ue	* (a i	,,,	



Application/Control No.

10/782,672

LEYNNA T. HA

Examiner

MCINTOSH, GORDON D.

Applicant(s)/Patent under

Art Unit

2135

Rejected Allowed

(Through numeral) Cancelled

Non-Elected N

0

Appeal

Reexamination

Restricted

Interference

Objected

						\square				
Cla				_ [Date					
_	Original		7							
Final	gin	20/9/9	19/(
证	Öi	8	12/							
			L.			_				Ш
	1	V	<u>v</u>	_		Ш				Н
	2	V	\ <u>\</u>	_						H
<u> </u>	3	V	<u>٧</u>			_				\vdash
<u> </u>	1 2 3 4 5 6	V	\ <u>\</u>	-		Н				\vdash
	2	\ <u>\</u>	₩	-						-
 	7	V	₩	-		-				
_	8	Ť	١Ť	-		-		-		Н
	9	v	Ÿ		_				H	
	10	v	١ż	 		-			<u> </u>	i
	11	v	Ϊ́ν	Н	Н			-		Н
	12	Ϊ́ν	v	\vdash	Н	-	-			П
 	10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32	>	12/19/07	Н	\vdash	\vdash				Н
<u> </u>	14	ί	v	\vdash				М	<u> </u>	
\vdash	15	v	v					Т	\vdash	H
	16	V	v						Г	П
	17	V	V							П
	18	V	V							\Box
	19	V	V							
	20	V	v	Г				\Box		
	21	V	V							
	22	٧	V			_	_			П
	23	V	V							
	24	V	V						Г	
	25	٧	٧							
	26							L		
	27								L.	
	28	<u>L</u> .	L							Ш
	29	L	L							
	30	<u>L</u>			L		_			Ш
	31	_	L	_		L			·	
	32	<u> </u>	1	_	L.	_	_		_	_
	33 34 35	ـــــ	<u> </u>	ŀ	<u> </u>	 	<u> </u>	_	<u> </u>	Ш
<u> </u>	34	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	├-	ļ		-	Н
	35	\vdash	<u> </u>	├_	<u> </u>	├-	\vdash	_	<u> </u>	H
<u> </u>	36 37	├	├	-	⊨	├	├	-	-	H
	3/	├	├	\vdash		⊢	\vdash	-	\vdash	\vdash
	38	\vdash	-	\vdash	\vdash	ļ-	\vdash	<u> </u>	-	⊢⊦
 	39	\vdash	\vdash	\vdash	-	-	├-		\vdash	H
	40	₩	├	\vdash	\vdash	 	┝	-	 	\vdash
 	41	╁	\vdash	ļ	H	\vdash		\vdash	-	\vdash
-	43	╁	\vdash	 —	┝	-	\vdash	\vdash	\vdash	H
	44	┼─	 - 	 			-	\vdash	\vdash	\vdash
\vdash	45	+-			\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	 	
-	46	╁	\vdash	 	\vdash	1	\vdash	\vdash	H	一
\vdash	47	╁	\vdash	 	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
\vdash	48	\vdash	1	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	┢	\vdash
 	49	t^-	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	H	\vdash
\vdash	50	+-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	┢	\vdash	H	\vdash
	_ ~~									

С	laim				Ę	Date	•		-	
Final	Original									
<u> </u>				Щ	Ц			_	_	
-	51	\square	4		-			\dashv	_	
	52	\square	-	\Box		Ш		\dashv		
	53	\sqcup		Щ	Ш	Ш		\dashv		
_	54	·	_	<u></u>		L		\Box		
<u> </u>	55	\square	_			Ш		\Box		
<u> </u>	56	\square	\Box			Ш	\Box	Щ		
—	57	$\vdash \vdash$	\dashv	\square	Ш	\vdash		\Box		
	58	\square	\dashv	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\sqcup		
	59	H	\dashv	\vdash	$\vdash\vdash$	\vdash	\dashv	Щ	\vdash	
\vdash	60	\vdash		\vdash	Н	Н	\vdash	-		
-	61 62	\vdash	_	H	Н	\vdash	\dashv		$\vdash \vdash$	
\vdash	63	\vdash	Щ	H	\vdash		Н		\vdash	
	64	Н	H	-	_	-	Н		Н	_
	65	Н		<u> </u>	-	-	Н		\vdash	
 	66	Н	_	<u> </u>	—		\vdash		\vdash	
\vdash	67	Н				Н	\vdash		\vdash	
\vdash	68	Н			\vdash	\vdash	H		H	
 	69	Н		H	-		H		H	
\vdash	70	\vdash	-	-	H	H	H	-	H	
\vdash	71	$\vdash \vdash$	-			\vdash	-	-	H	
\vdash	72	Н	H	_	H	H	-	-	H	
	72 73	Н	-	_		\vdash	П		Н	_
	74	Н	-	 -	Т	Г	Н		Н	
	75	Н	-	\vdash	\vdash	Г	П		Н	Г
	75 76	М			Г	Г			П	
	77	П	_		Г	Г	П		П	Г
	78	П				Г			П	
	79	П								
	80	П								Г
	81									
	82			[.		\Box		L		Ľ
	83									
	84									
	85	匚		Ľ	L	L		Ĺ		Ĺ
	86	\Box		L	Ĺ	Ĺ	\Box	Ĺ	لـــا	Ĺ
	87	\Box		Ĺ	Ĺ	<u> </u>	Ĺ	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	oxdot	سَّ
	88	Ш		L	<u> </u>	Ĺ	$oxed{oxed}$	_	<u> </u>	_
<u> </u>	89	\sqcup		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
-	90	Щ		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	\vdash
<u> </u>	91	Ш		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	Ľ.	\vdash	<u> </u>
<u> </u>	92	$\vdash \vdash$		<u> </u>	<u> </u>	—	 	<u> </u>	 	-
\vdash	93	Н	_	 	<u> </u>	_	H	 	 	
 	94	H	\vdash	\vdash	 -	-	\vdash	\vdash		-
-	95	\vdash	<u> </u>	-	-	\vdash	H	\vdash	H	\vdash
-	96	H	\vdash	\vdash	-	\vdash	H	\vdash	H	\vdash
-	98	\vdash	-	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
\vdash	98	-	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash	-	 	
-	100	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash
- 1	1100		•							

Cla	aim				C	ate				\neg
Final	Original									
		\dashv					-			\dashv
	101 102	\vdash	\dashv							
	103		-			_	\dashv			\dashv
	104		\dashv		\dashv	\dashv	-		-	
<u> </u>	104 105	H	\dashv							\vdash
	106		\dashv	_	_		-		\vdash	
	107	\vdash	\dashv			\dashv			\vdash	-
 -	108			-		Н				Н
 -	109	\vdash	\neg			_				Н
	110	Н							\vdash	_
 -	1111	┉				_				H
	112	H								
	113	Н				-				
	114	Н		_	_				_	
	112 113 114 115	П	\neg							
	116	Н				-				H
	116 117	П								
	118	Н		-					_	
	118 119	H								Н
	120	-		_					Г	\vdash
	121	Н			_	\vdash			 	
_	122			\vdash	-				_	Н
	121 122 123	П					_			
	124		_						T	T
	125	T		Т	\vdash				-	
	124 125 126	-			—					_
	127 128 129				Г					
	128			Г						
	129							<u> </u>		
	130							_		
	130 131									
	132								Г	
	133									Г
	134									
	135 136									
	136									
	137									
	138									
	139									
	140				L				L	
	141				L				匚	
	142						L			
	143					oxdot	\Box		匚	
	144			<u> </u>		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	L	L		
	145						匚			
	146	$oxedsymbol{oxed}$				L.	Ĺ			
	147			匚	L			_	<u> </u>	
	148	\Box								
	149	匚		匚	匚	Ļ		L	Ĺ	
	150		L						L	1